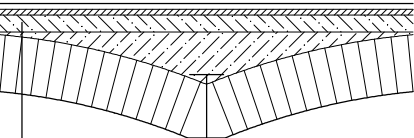


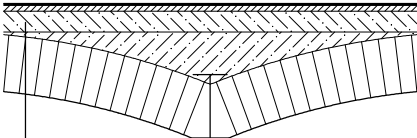
A - STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.PP - CHODBA

PŮVODNÍ STAV



- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ.LEPIDLA	CCA 15 MM	DEMONTÁŽ
- TERACO	CCA 15 MM	PONECHÁNO
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50-90 MM	PONECHÁNO
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

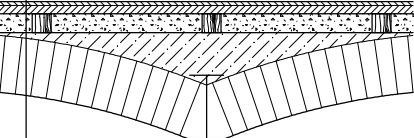
NÁVRH



- PODLAHOVÁ KRYTINA - PVC	CCA 2 MM	NÁVRH
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	CCA 0-5 MM	NÁVRH
- TERACO	CCA 15 MM	VYBROUŠENO
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50-90 MM	PONECHÁNO
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

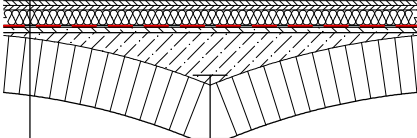
B - STROPNÍ KCE NAD 1.PP - TŘÍDA, ZÁZEMÍ

PŮVODNÍ STAV



- PLOVOUCÍ PODLAHA - LAMINO	CCA 6 MM	DEMONTÁŽ
- MIRELON	CCA 1 MM	DEMONTÁŽ
- DŘEVOŠTĚPKOVÁ DESKA	CCA 10 MM	DEMONTÁŽ
- PODLAHOVÁ SYSTÉMOVÁ DESKACCA	22 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 50 MM	DEMONTÁŽ
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

NÁVRH



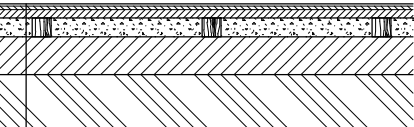
- PODLAHOVÁ KRYTINA - PVC	CCA 2 MM	NÁVRH
- SÁDROVLAKNITÁ DESKA (SYSTÉM)	12,5 MM	NÁVRH
- SÁDROVLAKNITÁ DESKA (SYSTÉM)	12,5 MM	NÁVRH
- MINERÁLNÍ TEPEL. IZOLACE (SYSTÉM)	40 MM	NÁVRH
- HYDRIOZOL. - 2xNATAVENÝ AP (S PROTIRADONOVOU VLOŽKOU)	CCA 2x4 MM	NÁVRH
- HYDRIOZOLACE - PENETRACE		NÁVRH
- VYROVNÁNÍ PŮVODNÍHO PODKLADU (CEMENTOVÁ STĚRKA)	CCA 20 MM	NÁVRH
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

MÍSTNOST Č. 1.09		
- PODLAHOVÁ KRYTINA - KOBEREC		DEMONTÁŽ
- PODLAHOVÁ SYSTÉMOVÁ DESKACCA	22 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 100 MM	DEMONTÁŽ
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

MÍSTNOST Č. 1.10		
- TERACO DLAŽBA	CCA 25 MM	DEMONTÁŽ
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 100 MM	DEMONTÁŽ
- BETON	CCA 0 - 150 MM	PONECHÁNO
- CIHELNÁ KLENBA	CCA150 MM	PONECHÁNO

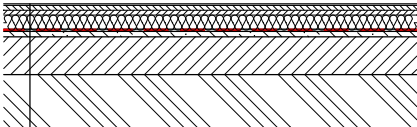
C - PODLAHOVÁ KONSTRUKCE NA TERÉNU - PŮV.PLOVOUCÍ PODLAHA

PŮVODNÍ STAV



- PLOVOUCÍ PODLAHA - LAMINO	CCA 6 MM	DEMONTÁŽ
- MIRELON	CCA 1 MM	DEMONTÁŽ
- DŘEVOŠTĚPKOVÁ DESKA	CCA 10 MM	DEMONTÁŽ
- PODLAHOVÁ SYSTÉMOVÁ DESKACCA	22 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 50 MM	DEMONTÁŽ
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

NÁVRH



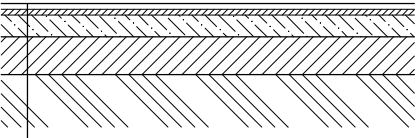
- PODLAH. KRYTINA C.1 - PVC	CCA 2 MM	NÁVRH
- C.2 - KOBEREC	CCA 2 MM	NÁVRH
- SÁDROVLAKNITÁ DESKA (SYSTÉM)	12,5 MM	NÁVRH
- SÁDROVLAKNITÁ DESKA (SYSTÉM)	12,5 MM	NÁVRH
- MINERÁLNÍ TEPEL. IZOLACE (SYSTÉM)	40 MM	NÁVRH
- HYDRIOZOL. - 2xNATAVENÝ AP (S PROTIRADONOVOU VLOŽKOU)	CCA 2x4 MM	NÁVRH
- HYDRIOZOLACE - PENETRACE		NÁVRH
- VYROVNÁNÍ PŮVODNÍHO PODKLADU (CEMENTOVÝ POTĚR)	CCA 20 MM	NÁVRH
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

MÍSTNOST Č. 1.05		
- PLOVOUCÍ PODLAHA - LAMINO	CCA 6 MM	DEMONTÁŽ
- MIRELON	CCA 1 MM	DEMONTÁŽ
- DUBOVÉ VLÝSKY	CCA 10 MM	DEMONTÁŽ
- DŘEVĚNÁ PODLAHA	CCA 25 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 100 MM	DEMONTÁŽ
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

MÍSTNOST Č. 1.14		
- DUBOVÉ VLÝSKY	CCA 10 MM	DEMONTÁŽ
- DŘEVĚNÁ PODLAHA	CCA 25 MM	DEMONTÁŽ
- NÁSY P / DŘ. LATĚ	CCA 100 MM	DEMONTÁŽ
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

D - PODLAHOVÁ KONSTRUKCE NA TERÉNU - PŮVODNÍ KERAMICKÁ DLAŽBA

PŮVODNÍ STAV

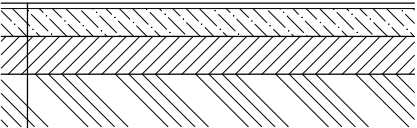


- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ.LEPIDLA	CCA 15 MM	DEMONTÁŽ
- TERACO	CCA 15 MM	PONECHÁNO
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50-90 MM	PONECHÁNO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

MÍSTNOST Č. 1.03		
- PODLAHOVÁ KRYTINA - PVC		DEMONTÁŽ
- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ.LEPIDLA	CCA 15 MM	DEMONTÁŽ
- TERACO	CCA 15 MM	PONECHÁNO
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50-90 MM	PONECHÁNO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

E - PODLAHOVÁ KONSTRUKCE NA TERÉNU - KERAMICKÁ DLAŽBA

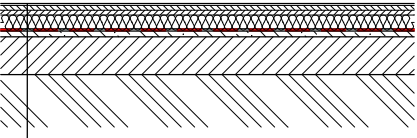
PŮVODNÍ STAV



- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ.LEPIDLA	CCA 15 MM	DEMONTÁŽ
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 100 MM	PONECHÁNO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

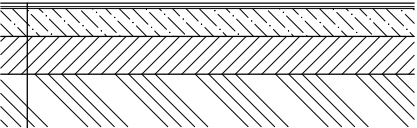
MÍSTNOST Č. 1.18		
- PODLAHOVÁ KRYTINA - PVC		DEMONTÁŽ
- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ.LEPIDLA	CCA 15 MM	DEMONTÁŽ
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 100 MM	PONECHÁNO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

NÁVRH



- PODLAHOVÁ KRYTINA - PVC, ČISTÍCÍ ZÓNA		NÁVRH
- D.1 - PVC	CCA 2 MM	
- D.2 - ČISTÍCÍ ZÓNA	CCA 15 MM	
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	CCA 0-5 MM	NÁVRH
- TERACO	CCA 15 MM	VYBROUŠENO
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 50-90 MM	PONECHÁNO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

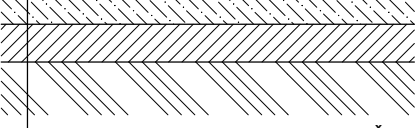
NÁVRH



- KERAMICKÁ DLAŽBA VČ. LEPIDLA	CCA 15 MM	NÁVRH
- HI STĚRKA V MOKRÝCH PROSTOÁCH	CCA 1 MM	NÁVRH
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	CCA 0-5 MM	NÁVRH
- CEMENTOVÝ POTĚR	CCA 100 MM	VYBROUŠENO
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		PONECHÁNO
- ROSTLÝ TERÉN		PONECHÁNO

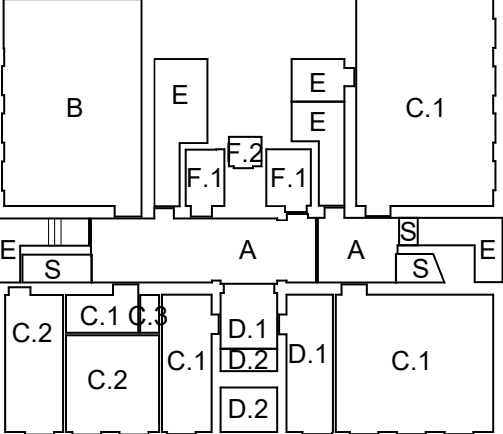
F - PODLAHY PŘÍSTAVBY VÝTAHU

NÁVRH



- PODL.KRYTINA F.1 KERAM.DLAŽBA VČ. LEPIDLA	CCA 15 MM	NÁVRH
- F.2 KOBERCOVÁ ČISTÍZÍ ZÓNA	CCA 15 MM	NÁVRH
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA	CCA 1 MM	NÁVRH
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	CCA 0-5 MM	NÁVRH
- PODKLADNÍ KONSTRUKCE		
- VIZ NOVÉ KONSTRUKCE PŘÍSTAVBY		
- ROSTLÝ TERÉN		

SCHÉMA - 1.NP



SO 02 – REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA K OBJEKTU MŠ

±0 = 1.NP		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.		
<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT : <b>ING. JAN HAVLÍČEK</b> NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz</div>						
VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK			
<div>INVESTOR: <b>MĚSTO PETŘVALD</b> NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41, PETŘVALD, IČ: 00 29 75 93</div>						<div>STUP.P.D. DPS</div>
<div>UMÍSTĚNÍ: PETŘVALD, K.Ú. PETŘVALD U KARVINĚ, PRAC.Č. 5624, 5623, 5625/1, 6403/1</div>						<div>DATUM 3/2020</div>
<div>STAVBA: <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ ŠENOVSKÉ, 735 41 PETŘVALD VČETNĚ ROZŠÍŘENÍ KAPACITY MŠ</b></div>						<div>FORMÁT 2 x A4</div>
<div>VÝKRES: <b>PODLAHY - 1.NP</b></div>						<div>MĚŘÍTKO 1:20,1:400</div>
						<div>Č.VÝKRESU</div>
						<div>D.1.1.2.b.09</div>